Index of Claims

App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

09/716,378

Examiner

Aimee J. Li

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MINE, KAZUMASA

Art Unit

2183

√	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
o	Objected

			_			_	J		<u> </u>									J		Ц.			
		1									1												7
Cla	aim				_	Dat	<u>e</u>	_			-	Cla	aim	<u> </u>				<u>Dat</u>	e			_	-
Final	Original	6/24/05										Final	Original										
-	1	1	⊢	┢╌	╁	┢	├╌	-	├	├	┨		51		-	-	_	 	 	<u> </u>	 	┢	┨
	2	1	\vdash	⊢	├	-	├	├	 	╁╾	┨	-	52	┢	┢	_	⊢	_	<u> </u>	┢	┢	⊢	┨
	3	1		⊢	┢	├	┢	├	├	┢	┨		53	┢	-	\vdash	⊢	 	╁	\vdash	⊢	\vdash	1
	4	1		\vdash	\vdash	\vdash	╁	┢	\vdash	╁┈	1	<u> </u>	54	-		-	-	-	 		┢	⊢	1
	5	1		├─	┢	┢	╁	\vdash	\vdash	\vdash	1	\vdash	55	\vdash	┝		├	 	╁	┢┈	┢	⊢	1
	6	1		┢	┢	 	╁	\vdash	┢	\vdash	1	-	56	\vdash	┢╌	-	-	┢	+	├	┢	┢	ł
	7	V			 	-	 	┢	一	┢	1	-	57	┢			-	├	╁	┢╼	┢	⊢	1
	8	V		\vdash	 	-	 -	┢	┢	\vdash	1		58	\vdash	\vdash			\vdash	-	├─	┢	┢	1
	9	1		┢	 	├-	-	┢	1-	\vdash	1	\vdash	59	\vdash	\vdash		\vdash	╁╌	╁	├	-	┢	┨
	10	V		\vdash	╁╌	┢	 	-	\vdash	H	1		60		┢╌	_	-	╁╌	-	\vdash		⊢	┨
	11	V			\vdash	-	 		┢	\vdash	1	<u> </u>	61	\vdash	┢	-	-	╁╌	1-	├	┢	-	┨
	12	1			1	-	╁		╁	-	1		62	\vdash	\vdash	_		H	-	├─	 	╁	┨
	13	1			\vdash	H	\vdash		 	 	1	\vdash	63		\vdash		H	\vdash	+-		-	\vdash	1
	14	1	\vdash	┢	╁	\vdash	-	-	├	├	┨		64	-	\vdash			┢	┢	-	├	┢	+
	15	1	\vdash		╁	⊢	┢	├		┢┈	1	-	65		\vdash			<u> </u>	-	-	-	├	┨
	16	1			}	-	├	⊢	├	╫	1		66					-	╁	├-	-	⊢	┨
-	17	V		\vdash	⊢	\vdash	┢	H	-	-	1	\vdash	67		┝			├─	╁	├	⊢	⊢	┨
H-	18	1	\vdash	\vdash	⊢	-	-	├	├	-	┨	<u> </u>	68	H	⊢			┢	├	-		⊢	┨
\vdash	19	=	\vdash		┢		┢	⊢	-	⊢	┨	-			⊢			⊢	-		-	⊢	┨
\vdash		=	_		┢	-	┢	├	-	 	┨	<u> </u>	69 70		-	_		├-	├-	┢	⊢	⊢	┨
	20	=	⊢	\vdash	⊢	-	\vdash	├—	┢	-	┨	-			\vdash			├	-	_	⊢	⊢	┨
	22	=	⊢	\vdash		-	-	 	├	├-	┨	-	71		⊢					_	\vdash	H	┨
-			_	┝	H	-	-	-	 —	-	-		72	-	<u> </u>	_		<u></u>	┢	-	┝	⊢	┨
<u> </u>	23	=		⊢	_		 		-		-		73			<u> </u>	<u> </u>	_	⊢	⊢	<u> </u>	├	┨
<u> </u>	24	1			├	├-	<u> </u>		<u> </u>	-	4		74	_	<u> </u>		_	⊢	┝	-		├	┨
 _	25	1		\vdash	-		-			<u> </u>	-		75	_		_	<u> </u>	<u> </u>	┡	-	ļ	ļ	ł
	26	1		<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	76	_			<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢	-	├	ł
<u> </u>	27	1	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	ļ	<u> </u>	77	-			<u> </u>	<u> </u>	┢	—	<u> </u>	<u> </u>	ł
	28	1	_	L	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	├—	<u> </u>	1	<u> </u>	78	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	-	<u> </u>		<u> </u>	4
	29	1	_	<u> </u>	_	_	L	<u> </u>	-	<u> </u>	ł		79					<u> </u>	┞-	_	_	<u> </u>	4
	30	1	_	<u> </u>	_		_	_	ļ	<u> </u>	ł		80	L	_		<u> </u>	ļ	 _	<u> </u>	_	<u> </u>	1
	31	1	ļ		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	-	-		81	L	L			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	4
<u></u>	32	1	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ऻ_	<u> </u>	-		82	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	4
\vdash	33	1		\vdash	\vdash	-		 	 		1		83		<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	⊢	\vdash	 	 	1
-	34	1	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	₩	 	├	<u> </u>	1	<u> </u>	84	<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	1
<u> </u>	35	V	 	<u> </u>	_	<u> </u>	├-	├—	<u> </u>	\vdash	1	<u> </u>	85	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
	36		<u> </u>	_	_	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	86	<u> </u>			_	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	1
 	37	 	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-		87	_			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	ļ	<u> </u>	1
<u> </u>	38	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	1	\vdash	88		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	1
<u> </u>	39	\vdash	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	⊢		_	<u> </u>	1		89	Щ	Щ		L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	—	1
L	40		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>			90		L		L.	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	1
<u> </u>	41		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	—	 	<u> </u>	_	1	<u> </u>	91	<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>	_		—	1
\vdash	42	Щ	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	92	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	1
	43		Ļ.,		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				1		93		L.			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	ļ	<u></u>	1
\vdash	44		H	<u> </u>	H	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	⊢-	1		94	Ш	Щ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	1
	45	<u> </u>	\vdash	 		\vdash	<u> </u>	 	<u> -</u> -	⊢	1		95	Щ	Щ		_	<u> </u>	! —	<u> </u>	_	\vdash	1
	46			<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	ļ	96				_		<u> </u>			<u> </u>	1
\vdash	47	L.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	97	Щ					L	<u> </u>	<u>L</u> .	<u> </u>	1
\vdash	48	Ш	 	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		1		98				<u></u>	_	<u> </u>	<u> </u>		L_	ļ
	49	Ш	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	1		99	Ш	Ш					$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u></u>	1

CI										
				Г	_				Γ	П
<u></u>	Original									
Final	rig									
	0						l	1		
····	101	_	-	-			-	╁	\vdash	H
h	101 102 103 104 105 106 107 108 109 110			┝━		-	├	╁	\vdash	H
_	103	-	-		-	┢		 	┢	H
<u> </u>	104		├	┝		_		 		Н
h	105	_	H	-		-		-	┢	H
	106		\vdash	Η.	\vdash	┢		┢		H
\vdash	107		\vdash	\vdash	\vdash	-		-	┝	Н
	108		\vdash	-	-	\vdash	 	\vdash		Н
	100		\vdash	-	-	┢	-	\vdash	\vdash	Н
	110	-		 	├─		\vdash	\vdash		Н
	111	_	-	-		-	┢	\vdash	-	Н
	112		-	-	┢╾	┢	-	╁	_	\vdash
	112		\vdash	-		\vdash	-	├	\vdash	Н
	113 114 115		\vdash	 	\vdash	-		 	\vdash	$\vdash \vdash$
	114		\vdash	<u> </u>	 	\vdash	-		\vdash	${oldsymbol{dash}}$
	110		\vdash	-	├	⊢	<u> </u>	⊢	┢	\vdash
	110		-	_	-		\vdash	⊢	H	Н
	116 117 118 119				-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
-	118		 	-	<u> </u>	┝	-		H	Н
	119		_	_		_		_	_	Н
	120				<u> </u>	<u> </u>	_	_	-	\vdash
	121				_	_			<u> </u>	
	122		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>		\square
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130				<u> </u>	_		<u> </u>		Ш
	124				<u> </u>	<u> </u>				Ш
	125			_		<u> </u>				Ш
	126				_	_				Н
	127					_		_		Ш
	128				_	L.				Щ
	129				_	-			_	\vdash
	130								L	
	131		_						<u> </u>	
	132 133 134		_						_	
	133									
	134		<u> </u>		<u> </u>	L.,		\vdash	<u> </u>	
	135 136		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	\sqcup
<u> </u>	136		<u> </u>	ļ	<u> </u>	_		\vdash		
	137 138	_			<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	138					<u> </u>		\vdash	<u> </u>	\sqcup
	139				إإ	Щ		\vdash		Ш
	140					Щ		<u> </u>	Ш	Ш
	141					H				\sqcup
	142					Ш		L.	<u> </u>	Ш
	143			_						Щ
	144									Ш
	145					igdash				Ш
	146									Ш
	147					Щ				Ш
	148							L_		
	149									
	150									

50